

Bodenfliesenfarbe

seidenmatt

Produktbeschreibung

Bodenfliesenfarbe zum Schutz und zur farblichen Gestaltung von normal beanspruchten Fliesen im Innen- und geschützten Außenbereich (z. B. überdachte Terrassen, Balkone).

Eigenschaften

- hohe Deckkraft und Haftung
- reinigungsbeständig – unempfindlich gegen haushaltsübliche Reiniger
- tritt-, stoß-, schlag- und abriebfest
- leicht zu verarbeiten
- schnelltrocknend – oberflächentrocken in 1 Std.
- auf Wasserbasis - geruchsarm

Anwendung

Ideal geeignet für den Schutz und zur farblichen Gestaltung von normal beanspruchten Fliesen im Innen- und geschützten Außenbereich (z. B. überdachte Terrassen, Balkone). Nicht geeignet für die Anwendung im Nasszellenbereich (z. B. Duschen) oder Flächen mit dauerhafter Wasserbelastung (z. B. ungeschützte Balkone, Treppen, Terrassen).

Trocknung

Oberflächentrocken: nach ca. 1 h
Überstreichbar: nach ca. 6 h
Voll belastbar: nach ca. 7 Tagen; Feuchtreinigung oder Auflegen von Teppichen nach ca. 14 Tagen

Die Trockenzeiten richten sich nach Untergrundbeschaffenheit, Umgebungstemperatur, Luftfeuchtigkeit und Auftragsstärke. Genannte Trockenzeiten beziehen sich auf Normalbedingungen (ca. 20 °C, 65 % rel. Luftfeuchtigkeit).

Ergiebigkeit

Verbrauch*: ca. 100ml/m²
Reichweite*: ca. 10 m²/l

Grundsätzlich wird die Ergiebigkeit vom Untergrund, der Untergrundbeschaffenheit, dem eingesetzten Werkzeug und der individuellen Verarbeitungsweise beeinflusst. Das Erreichen der aufgeführten Reichweiten ist abhängig von einer sachgerechten Anwendung gemäß den angegebenen Hinweisen zur Untergrundvorbereitung und Produktverarbeitung.

Inhaltsstoffe

Bindemittel (Organische (Co-)Polymere), organische/ anorganische Pigmente, mineralische Füllstoffe, Wasser, Additive (Hilfsstoffe), Konservierungsmittel (Benzisothiazolinon, Zinkpyrithion, Methylisothiazolinon). Enthält Biozidprodukte. Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on und Reaktionsmasse aus 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen. **Achtung!** Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen.

VOC-Gehalt

EU-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie A/i): 140 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 80 g/l VOC.

Untergrundvorbereitung

Angrenzende Flächen abdecken oder mit Malerkrepp abkleben.

Um eine sichere Haftung zu gewährleisten und ein perfektes Anstrichbild zu ermöglichen, bereiten Sie den Untergrund wie im Folgenden beschrieben vor:

- Untergründe müssen unbeschädigt, tragfähig, sauber, trocken, frei von Fett, Silikon, Kalk- und Seifenresten sein. Untergrund mit Wasser und einem Anlauger gründlich reinigen, anschließend mit sauberem Wasser nachwaschen.
- Bei Schleifarbeiten einen geeigneten Atemschutz tragen.
- Mörtel und aufgeplatzte Schichten von der Fliesenoberfläche entfernen.
- Untergrund mit einem feinen, wasserfesten Schleifpapier anschleifen und mit sauberem Wasser gründlich nachwaschen. Untergrund vollständig trocknen lassen.
- Vor Beginn der Beschichtung Haftung auf kleiner Fläche durch Probeanstrich überprüfen.
- Vor Gebrauch gut aufrühren. Die Mindestverarbeitungstemperatur für Material und Umgebung beträgt +7 °C.

Verarbeitung

Streichen oder Rollen möglich.

Werkzeugempfehlung: Pinsel und Lackrolle für Lacke auf Wasserbasis.

Neuanstrich:

Diese Bodenfliesenfarbe 2–3-mal unverdünnt auftragen. Vor jedem Anstrich Untergrund nach Trocknung leicht anschleifen und reinigen.

Renovierungsanstrich:

Abblätternde und nicht tragfähige Altanstriche komplett bis auf den Untergrund entfernen und anschließend wie Neuanstrich behandeln. Vor jedem Anstrich Untergrund nach Trocknung leicht anschleifen und reinigen. Technischer Hinweis: Das Auflegen von Teppichen sowie die Feuchtreinigung der gestrichenen Fläche sollten frühestens nach 14 Tagen erfolgen.

Werkzeugreinigung

Werkzeuge direkt nach Gebrauch mit warmem Wasser und evtl. Haushaltsreiniger säubern.

Arbeitssicherheit / Entsorgung

Eventuelle Kennzeichnungen und Sicherheitshinweise sind dem aktuell gültigen Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen. Kindersicher, trocken, gut verschlossen und kühl (nicht unter +5 °C) lagern. Bei der Verwendung von Farben und Lacke sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. Bei Spritzarbeiten Schutzbrille und Kombifilter A2/P2 verwenden. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen.

Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Reste zum Hausmüll geben bzw. als Baustellenabfall entsorgen. Flüssige Reste nur bei einer Sammelstelle für Altfarben abgeben (AVV 080 112).

Restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Eintrocknete Reste zum Hausmüll geben bzw. als Baustellenabfall entsorgen. Flüssige Reste nur bei einer Sammelstelle für Altfarben abgeben (AVV 080 112).